



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202554444 U

(45) 授权公告日 2012. 11. 28

(21) 申请号 201220185362. 9

(22) 申请日 2012. 04. 19

(73) 专利权人 潘伟

地址 273500 山东省邹城市中心店镇卫生院

(72) 发明人 潘伟

(51) Int. Cl.

A61H 39/08 (2006. 01)

A61B 17/00 (2006. 01)

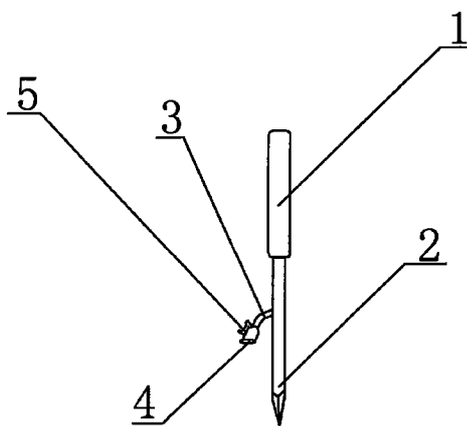
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

中医刺络针

(57) 摘要

中医刺络针,属于医疗用具技术领域。本实用新型的技术方案是:包括手柄和三棱针体,其特征是在三棱针体侧面设有弹力臂,弹力臂前段设有套管,套管根部外侧设有指托。本实用新型结构简单,在给病人进行刺络放血疗法时操作简便、省时省力,减轻了医务人员的工作难度。



1. 中医刺络针,包括手柄(1)和三棱针体(2),其特征是:在三棱针体(2)侧面设有弹力臂(3),弹力臂(3)前段设有套管(4),套管(4)根部外侧设有指托(5)。

中医刺络针

[0001] 技术领域：本实用新型属于医疗用具技术领域，具体地讲是一种中医刺络针。

[0002] 背景技术：刺络放血疗法是我国中医医学治疗疾病的一种独特的治疗方法，目前，临床上主要是用不锈钢三棱针刺入皮肤浅表的静脉血管，放出适量的血液，这样在穿刺完毕后，需要再用棉球或吸纸吸嗜血液，操作起来十分麻烦、费时费力，给医务人员增加了工作难度。

[0003] 发明内容：本实用新型的目的是提供一种在给病人进行刺络放血疗法时操作简便、省时省力的中医刺络针。

[0004] 本实用新型的技术方案是：包括手柄和三棱针体，其特征是在三棱针体侧面设有弹力臂，弹力臂前段设有套管，套管根部外侧设有指托。

[0005] 本实用新型的有益效果是：本实用新型结构简单，在给病人进行刺络放血疗法时操作简便、省时省力，减轻了医务人员的工作难度。

[0006] 附图说明：附图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0007] 图中 1、手柄，2、三棱针体，3、弹力臂，4、套管，5、指托。

[0008] 具体实施方式：包括手柄 1 和三棱针体 2，其特征是在三棱针体 2 侧面设有弹力臂 3，弹力臂 3 前段设有套管 4，套管 4 根部外侧设有指托 5。在给病人进行刺络放血疗法时，将棉棒插入套管 4，用三棱针体 2 刺破局部后，食指按压指托 5，棉棒擦拭血液即可。

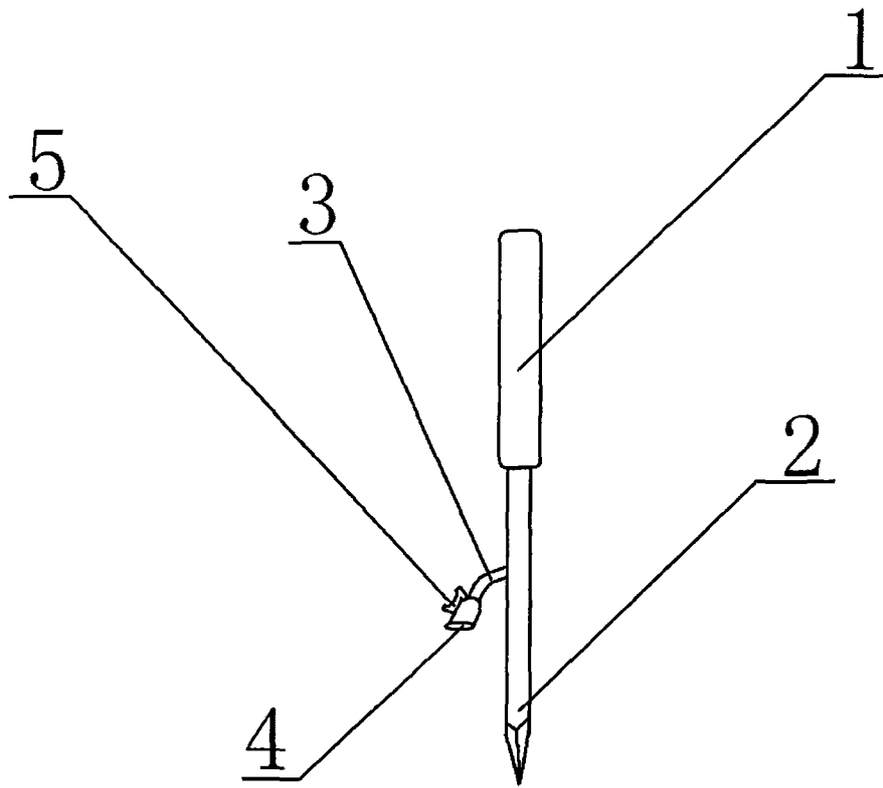


图 1